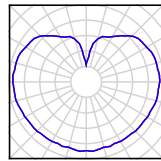


SKAT 1,2



TECHNICKÁ DATA

Světelný zdroj	LED modul Osmont L05C, L06C	žárovka
Teplota chromatičnosti	3000K, 4000K	dle použitého zdroje
Index podání barev	3000K Ra>80, 4000K Ra>80	dle použitého zdroje
Životnost LED	50 000 hod / L80B10 (při okolní teplotě 25°C)	dle použitého zdroje
Proudový zdroj	Tridonic	-
Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard)	bezpečné (Risk group – 0)	dle použitého zdroje
Energetická třída	A++	dle použitého zdroje
Prívodní napětí	230V	
Stupeň krytí	IP65	
Pracovní teplota	od -20°C do +30°C	
Záruka	5 let	
Odolnost proti nárazu	IK10	
Montura	plastová	
Barevné provedení montury	bilá (B), černá (C), stříbrná (S), chrom (CR), mosaz (MS)	
Materiál stínítka	polyetylén (PE)	
Způsob držení stínítka	bajonet	
Montáž	na stěnu, na strop	
Použití	bytová výstavba (pokoje, chodby), společenské prostory	

VARIANTY

LED:

	Typové označení	Příkon [W]	Světelný tok LED [lm]		Světelný tok svítidla [lm]		Možnost Stmívání (DALI)
			3000K	4000K	3000K	4000K	
SKAT 1	LED-5L05C05BD1/PE01 x.000	9	1070	1130	950	1000	-
SKAT 2	LED-5L06C04BD1/PE02 x.000	22	2970	3130	2610	2760	•

x – barva (B – bílá, C – černá, S – stříbrná, CR – chrom, MS – mosaz)
.000 – 3000K nebo 4000K

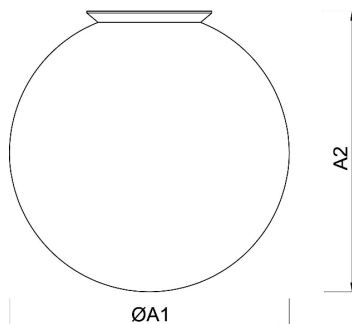
STANDARD:

	Typové označení	Příkon [W]	Objímka
SKAT 1	IN-12BD1/PE01 x	25	E27
SKAT 2	IN-12BD1/PE02 x	40	E27

x – barva (B – bílá, C – černá, S – stříbrná, CR – chrom, MS – mosaz)

ROZMĚRY

ROZMĚRY SVÍTIDLA [mm]:



	ØA1 [mm]	A2 [mm]
SKAT 1	200	200
SKAT 2	300	300

MONTÁŽNÍ ROZMĚRY [mm]:

